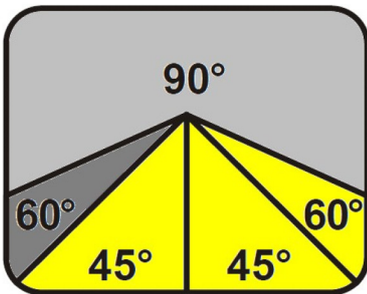
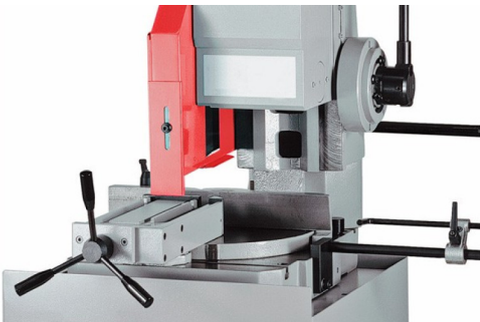


Tronçonneuse manuelle verticale - WS 315 M



Tronçonneuse manuelle verticale - WS 315 M

Fiche technique

Coupe droite : \varnothing 100 mm - 150 x 80 mm - 85 x 85 mm.

Pour coupes droites et biaisées à 45° (*gauche et droite*) et jusqu'à 60° à droite.

Conçue pour l'utilisation de fraises-scie HSS monobloc de \varnothing 300 mm (\varnothing 315 mm pour profilés et tubes).

À descente verticale sur glissières.
Cette machine montée sur un bâti fixe, est équipée avec :

- Moteur TRI 400 V, non commutable en TRI 230 V.
- Puissance 1.5 / 1.8 kW donnant 2 vitesses de broche 18 / 34 t/mn.
- Etau manuel horizontal avec mors double serrage.
- Système de lubrification, avec bac à copeaux, incorporé dans le bâti.

Capacités de coupe maxi :
Avec fraise-scie \varnothing 300 mm :

Coupe droite : \varnothing 100 mm - 150 x 80 mm - 85 x 85 mm.

Coupe biaisée 45° à droite : \varnothing 100 mm - 105 x 80 mm - 85 x 85 mm.

Coupe biaisée 45° à gauche : \varnothing 100 mm - 105 x 80 mm - 85 x 85 mm.

Coupe biaisée 60° à droite : \varnothing 90 mm - 80 x 70 mm - 75 x 75 mm.

Avec fraise-scie \varnothing 315 mm pour profilés et tubes :

Coupe droite : \varnothing 108 mm - 150 x 90 mm - 93 x 93 mm.

Coupe biaisée 45° à droite : \varnothing 108 mm - 105 x 80 mm - 93 x 93 mm.

Coupe biaisée 45° à gauche : \varnothing 108 mm - 105 x 80 mm - 93 x 93 mm.

Coupe biaisée 60° à droite : \varnothing 93 mm - 75 x 90 mm - 80 x 80 mm.

Caractéristiques